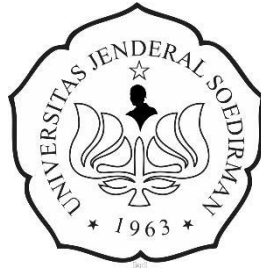


**SINTESIS DAN AKTIVITAS FOTOKATALIS KOMPOSIT  
*defect*-Ag<sub>3</sub>PO<sub>4</sub>/g-C<sub>3</sub>N<sub>4</sub>/PtCl<sub>6</sub><sup>-</sup> UNTUK DEGRADASI ZAT  
WARNA RHODAMIN B DAN AGEN ANTIBAKTERI**



**SKRIPSI**

**Oleh:**

**YUSUF MATHIINUL HAKIM  
K1A016056**

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
PURWOKERTO  
2020**

**SINTESIS DAN AKTIVITAS FOTOKATALIS KOMPOSIT  
*defect*-Ag<sub>3</sub>PO<sub>4</sub>/g-C<sub>3</sub>N<sub>4</sub>/PtCl<sub>6</sub><sup>-</sup> UNTUK DEGRADASI ZAT  
WARNA RHODAMIN B DAN AGEN ANTIBAKTERI**

**SKRIPSI**

**Oleh:**

**YUSUF MATHIINUL HAKIM**

**K1A016056**

Sebagai Salah Satu Persyaratan untuk Memperoleh  
Gelar Sarjana Strata Satu (S1) pada Jurusan Kimia

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
PURWOKERTO**

**2020**